

ข้อมูลทางวิชาการ

เบเยอร์ สเปรย์น้ำมันอเนกประสงค์

น้ำมันอเนกประสงค์

คุณสมบัติ	ป้องกันสนิม คราบสกปรก นวดและช่วยไล่ความชื้น ป้องกันความชื้นในระบบไฟฟ้า เช่น ภายในจานจ่าย ขั้วหัวเทียน ขั้วแบตเตอรี่ ฉีดไล่ฝ้าตามขอบคิ้วที่ผ้าเช็ดไม่ถึงและช่วยให้เครื่องยนต์สตาร์ทติดง่าย ช่วยหล่อลื่นชิ้นส่วนที่ผิดปกติเสียงดัง และการสึกหรอ เช่น กลอน บ้านพับประตู เครื่องมือภายในบ้าน ตู้ชอุมรถ โรงงานอุตสาหกรรมทั่วไป
คุณสมบัติทางเคมีและทางกายภาพ <ul style="list-style-type: none">• สีลักษณะ• กลิ่น	: ของเหลวสีเทาอมดำ : กลิ่นเฉพาะตัว
วิธีการใช้งาน	: เขย่ากระป๋องก่อนใช้ ตั้งกระป๋องให้ตรง ฉีดสเปรย์เพียงเบาๆ ตำแหน่งที่เข้าถึงยากให้ทอด
ข้อแนะนำการใช้งาน	: ใช้สำหรับงานหล่อลื่นภายนอกได้ทุกประเภท เช่น ชิ้นส่วนเครื่องจักรทั่วไป เป็นน้ำมันหล่อลื่นสำหรับระบบหยุดทั้ง น้ำมันหยุดใบเลื่อย โซและเฟืองหรืออื่นๆ
การเก็บรักษา	: เก็บไว้ในที่มืดชิด ห่างจากมือเด็ก อาหาร สัตว์เลี้ยง ความร้อน และเปลวไฟ : ไม่ควรเก็บในที่อุณหภูมิสูงเกิน 50°C
ขนาดบรรจุ <ul style="list-style-type: none">• ปริมาณสุทธิ• น้ำหนักสุทธิ• ปริมาณก้ำข• ความดันสูงสุดของกระป๋อง• ความดันของก้ำขที่ 37.8°C ไม่เกิน• ความจุกระป๋อง	: 200 มล. : 147 กรัม : 44.1 กรัม : 1.52 MPa : 0.6 MPa : 320 มล.
ความปลอดภัยและสุขภาพ <ul style="list-style-type: none">• ค่าเดือน• วิธีแก้พิษ	: ห้ามรับประทาน : ระงับอย่าให้เข้าตา ถูกผิวหนัง หรือสูดดม : ขณะใช้ควรสวมถุงมือยาง และภายหลังการใช้หรือหยิบจับ ควรล้างมืออย่าง มือ และบริเวณที่สัมผัสด้วยน้ำและสบู่ทุกครั้ง : ห้ามฉีดพ่นสเปรย์บริเวณที่มีเปลวไฟ เนื่องจากผลิตภัณฑ์นี้ติดไฟง่าย : หลีกเลี่ยงแสงแดด ไม่ควรเก็บในที่อุณหภูมิสูงเกิน 50°C แห้งก่าเกิดความร้อน เตาไฟ หรือเปลวไฟ : ห้ามทิ้งภาชนะบรรจุลงใน แม่น้ำ คู คลอง แหล่งน้ำสาธารณะ ควรทิ้งในที่เหมาะสม : ห้ามเผาไฟจะทำให้เกิดอันตราย : หากถูกผิวหนัง ให้ล้างออกด้วยน้ำจำนวนมาก ถ้าเป็นเสื้อผ้าให้รีบถอดออกแล้วล้างร่างกายด้วยน้ำและสบู่ทุกครั้ง : หากได้รับพิษจากการสูดดม ให้รีบนำผู้ป่วยออกไปยังบริเวณที่มีอากาศถ่ายเทได้สะดวก : หากเข้าตา ให้รีบล้างออกด้วยน้ำสะอาดจำนวนมาก จนอาการระคายเคืองทุเลา หากไม่ทุเลาให้รีบไปพบแพทย์ : หากกลืนกิน ห้ามทำให้อาเจียน ให้ดื่มน้ำหรือนมปริมาณมากๆ รีบนำส่งแพทย์ทันทีพร้อมด้วยภาชนะและฉลากของสเปรย์

Multipurpose Oil

Feature & Benefits	Prevents rust, screw stains, knots and helps remove moisture. Moisture protection in electrical systems such as inside dispensing plates, spark plug terminals Battery terminals. Spray water purge along the edge of the eyebrows that the cloth cannot reach and help the engine start easily. Helps lubricate stiff parts to reduce noise and wear such as bolts and hinges, home tools, car repair garage and general industrial plant.
Chemical and Physical Properties	<ul style="list-style-type: none"> • Appearance • Odor
Application	Shake the can before use, keep the can upright, spray only a light, hard-to-reach position to the extension tube.
Usage Recommendations	It can be used for all types of external lubrication such as general machine parts as lubricant for waste drop or others systems. Oil drops saw blades, chains and sprockets.
Handing and Storage	<ul style="list-style-type: none"> • Storage • Net Volume • Net Weight • Gas content • Maximum pressure of canister • Gas pressure at 37.8°C not exceeding • Canister capacity
Health and safety	<ul style="list-style-type: none"> • Warning • First Aid
Disclaimer	This information in this data sheet is given to the best of our knowledge based on laboratory testing and practical experience. However, as the product is often used under conditions beyond our control, we cannot guarantee anything only the quality of the product itself. We reserve the right to change the given data without notice.

DISCLAIMER

The information in this data sheet is given to the best of our knowledge based on laboratory testing and practical experience. However, as the product is often used under conditions beyond our control, we cannot guarantee anything but the quality of the product itself. We reserve the right to change the given data without notice.